



«Отель» для насекомых – решение в борьбе с вредителями и сохранение биоразнообразия

МЕСТО: Лора-дель-Рио (Севилья)

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ВИДЕО: 1'47''

СОДЕРЖАНИЕ: «Кортихо Эль-Пуэрто» - это ферма, расположенная неподалеку от Севильи, в местечке Лора-дель-Рио. На 122 га растут оливковые и миндальные деревья, с которых снимают урожай экологически чистой продукции. Тут же на плантации находятся 14 «отелей», предлагающие свои номера необычным гостям – насекомым. Они сделаны из природных материалов, и здесь охотно останавливаются на постой осы, златоглазки, пчелы, шмели и божьи коровки. Одни из них осуществляют опыление растений, другие контролируют вредителей. Эта ферма – маленький образец биоразнообразия в сельском хозяйстве.

ВИДЕО:

Это отель для насекомых. Здесь живут осы, пчелы, шмели и божьи коровки. Полезные насекомые, которые опыляют деревья и предотвращают появление вредителей.

Энрике де-ла-Торре ФЕРМЕР

«Это деревянные домики с разными комнатками. Мы сделали индивидуальные номера и в каждом из них есть то, что нравится конкретному насекомому. Например, бамбуковые стволы или кирпичи с отверстиями. Здесь они могут вывести потомство или просто спокойно жить.»

Отель привлекает пчел, которые опыляют растения. Прилетают также златоглазки и божьи коровки. Они успешно борются с миндальной тлей и маслинной молью, помогая избежать применения химикатов. На 122 га фермы находится целых 14 отелей. Благодаря им ферма в Лора-дель-Рио – успешное экологическое хозяйство, сохраняющее биоразнообразие.

Энрике де-ла-Торре ФЕРМЕР

«А мы даем им нектар, пыльцу – все, что им нравится есть.»

Поэтому на ферме соседствуют разные виды растений, позволяющие ступенчатое цветение круглый год, что дает пищу насекомым и обогащает почву. Летом это лаванда и подсолнух. Использование соломенной мульчи сохраняет в почве воду и сокращает полив. Энрике – инженер-авиастроитель, с 2013 года занимается сельским хозяйством. Для него экологическое фермерство – дело принципа и эффективности.

Энрике де-ла-Торре ФЕРМЕР

«Будущее за этим видом сельского хозяйства. Это означает, прежде всего, поликультуры, большое биоразнообразие, которое обеспечивает сбалансированное взаимодействие всех систем. Когда системы сбалансированы, они работают сами, без посторонней помощи.»



Счастливые насекомые являются решением для экологически чистого фермерства.

Если Вы хотите получить более подробную информацию или задать вопрос, обращайтесь по телефону 647 310 157 или по электронной почте info@historiasdeluz.es